

OWC DDR3L - Kit - 32 GB: 4 x 8 GB

SO DIMM 204-PIN - 1600 MHz / PC3L-12800 - CL11 - 1.35 V - ungepuffert - non-ECC

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	OWC
Hersteller Art. Nr.	OWC1600DDR3S32S
EAN/UPC	0794504321753



Beschreibung

Other World Computing - DDR3L - Kit - 32 GB: 4 x 8 GB - SO DIMM 204-PIN - 1600 MHz / PC3L-12800 - CL11 - 1.35 V - ungepuffert - non-ECC

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Other World Computing - DDR3L - Kit - 32 GB: 4 x 8 GB - SO DIMM 204-PIN - 1600 MHz / PC3L-12800 - ungepuffert
Produkttyp	Speicher-Kit
Kapazität	32 GB: 4 x 8 GB
Speichertyp	DDR3L SDRAM - SO DIMM 204-PIN
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Geschwindigkeit	1600 MHz (PC3L-12800)
Latenzzeiten	CL11
Leistungsmerkmale	Dual Rank, Niederspannung, ungepuffert
Spannung	1.35 V

Ausführliche Details

Allgemein	
Kapazität	32 GB: 4 x 8 GB
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Arbeitsspeicher	
Typ	DRAM Speicher-Kit
Technologie	DDR3L SDRAM
Formfaktor	SO DIMM 204-PIN
Geschwindigkeit	1600 MHz (PC3L-12800)
Latenzzeiten	CL11
Zugriffszeit	1.875 ns

Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Besonderheiten	Dual Rank, Niederspannung, ungepuffert
Spannung	1.35 V
	Erweiterung/Konnektivität
Kompatible Steckplätze	4 x Speicher - SO DIMM 204-PIN
	Verschiedenes
Kennzeichnung	RoHS
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.